Index of Claims

Appl	licatio	n/Co	ntrol	No.
------	---------	------	-------	-----

10/617,010

Examiner

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

HASEGAWA, NAOYA

Art Unit

3729

A. Dexter Tugbang

√ Rejected
= Allowed

__ (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

			L						<u> </u>	L
										
Cla	aim _	Date								
								1		
Final	Original	2/6/06						ŀ		
🗄	Ē	26						ŀ		
	0									
	1						_			П
			-			_				Н
	1		_			_	-			H
-	1		├			-	 	-		H
	4		-	-	_	-	\vdash	_	-	⊦⊢
<u> </u>	1		_	\vdash				<u> </u>		Н
	1		_	_					<u> </u>	Н
			lacksquare	_		_	<u> </u>		_	Н
	8		<u> </u>	_		<u>L</u>				Ш
	(9)	=	<u> </u>	L		L	L			Ш
	10	=					L			Ш
L	11	=								Ш
	12	=								П
	13									П
	14	<u> </u>				·			Г	П
	15									Н
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32	\vdash				\vdash			\vdash	H
	17	\vdash				\vdash	H			Н
<u> </u>	18		├─		-	-		┢╌		Н
	10	\vdash	_	H		⊢	\vdash		\vdash	Н
<u> </u>	19	H	-	-	_	<u> </u>	H	_	\vdash	Н
_	20	-	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	Н
	21		_	<u> </u>	_	<u> </u>			ļ	Ш
	22		_	<u> </u>		_			<u> </u>	Ш
	23	L_	_	L		L	L.		<u> </u>	Ш
	24	L				_			<u>_</u>	Ш
	25									
1	26									"
	27									
	28									
	29									П
	30									
	31	_		_			-	-		Н
	32		\vdash			\vdash			\vdash	Н
	33		\vdash		_	\vdash	H	\vdash	\vdash	H
	33 34 35						H			Н
\vdash	35	\vdash	-	-		├─	├─	-		\vdash
	36		-	 			-		-	H
-	27	-	_	-	_	 	 		├—	
\vdash	36 37 38	\vdash	-	Н	-	\vdash	\vdash	_	\vdash	H
	38	—	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> — </u>	<u> </u>		 	H
<u> </u>	39				_	L.	_		<u> </u>	Ш
<u> </u>	40		Ь.			L_			ļ	Ш
lacksquare	41	Ш		Ш			$oxed{oxed}$		<u> </u>	Ш
	42	Ш				$ldsymbol{ley}}}}}}}$	$oxed{oxed}$		<u></u>	Ш
	43									
	44									
	45									
	46			\Box						
	47			Н		М				Н
h	48	-				-				H
 	49	Н		\vdash				_		H
<u> </u>	50	\vdash	-	\vdash		\vdash		—		\vdash
لـــــا	30	لـــــا								لا

Cla	nim.									
- 016		_	1	1		Jak	_	_		
Final	Original									
	51 52									
	52									
	53									
	54									
	55									
	56								_	
	57	<u> </u>	_	L		<u> </u>			L	
	58			_					<u> </u>	L.
ļ	59					_				L_
	60								_	
	61	<u> </u>	_							
ļ	62	_	_		_	_		_		
	63	_	_			<u> </u>		_		_
<u> </u>	64		<u> </u>	ļ	<u> </u>					
	65		<u> </u>	_	_	_				
 	66 67	_	_	ļ	_					
-	70	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_		<u> </u>
-	68 69	_	 		 			-	_	
	70	-	⊢	 	⊢	-		-		_
-	71	\vdash	┝	┝	⊢	<u> </u>				⊢
	71 72 73	⊢	┝	┝	⊢	-			-	-
	73		├	├		-				-
	7/	\vdash	├	\vdash	┢	-				
	74 75		-	\vdash	\vdash	\vdash	_			_
	76	\vdash	\vdash		\vdash					_
	77		┢┈				-			\vdash
	78		┢	 	\vdash	\vdash			-	_
	79				\vdash		-			
	80									
	81		Г	_						
	82									
	83									
	84									
	85									
	86		_			L	_	<u> </u>	L	
	87		lacksquare	Щ				_	L	
	88		<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	89	_	<u> </u>	ldash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	90	-	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	 —	-
	91			<u> </u>	<u> </u>	\vdash		\vdash	<u> </u>	_
\vdash	92	_	\vdash	<u> </u>	L	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	
\vdash	93	-	Ь	<u> </u>	<u> — </u>	├	<u> </u>	 	\vdash	
\vdash	94 95		\vdash	-	\vdash	\vdash	-	\vdash		-
	96		\vdash	-	-	-			 	
	97	-	┝	\vdash		\vdash	-		\vdash	-
	98	—				 		\vdash		_
	99		-				-	\vdash	Н	_
\Box	100	_		-		-	_	Н	\vdash	_
	. 55		<u> </u>				Ь	Щ.	Ц.	

CI	Date									
Claim		\vdash		Ī			ř	Г	<u> </u>	\vdash
Final	Original									
	101 102									
	102									
	103									
	104	ļ			_				<u> </u>	
	105	<u> </u>	L.	_		_	_		_	Щ
	106	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	107	<u> </u>	├			_		-	_	Н
	108 109	-	 					-		Н
	110	├─	├		-	H	-	-		\vdash
	111		┢	-			\vdash	-		$\vdash \vdash$
	112	\vdash	\vdash						\vdash	Н
	112 113 114 115	\vdash	Ь—				\vdash		_	Н
	114									
	115									
	116 117 118									
	117		<u> </u>							Ш
	118			<u> </u>	L	_	_		_	Ш
	119	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L		Щ
	120 121	_	_	<u> </u>	<u> </u>					Ш
	121	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			L	_	Н
	122	<u> </u>		<u> </u>		-	_	-		Н
	123 124	H	_	⊢	├	\vdash				Н
	125	├─		\vdash	├	-	├─	-	-	\vdash
	126	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	H	-	\vdash
	126 127		-	-		-	 	┢	Н	Н
	128				-					H
	129		-			<u> </u>		_		
	130							Г		П
	131									
	132									
	133									
	134 135	_	_	_				$oxed{oxed}$		Ш
	135	_		ļ					_	\dashv
	136	<u> </u>	_		_	_	<u> </u>	_	_	\dashv
	137 138	H	-		-	-	<u> </u>		-	-
	139	\vdash	\vdash	-	_	_	-	\vdash	_	\dashv
	140	┝					-	\vdash		\dashv
	141	H	\vdash	_	\vdash	_	_	_		Н
	142	\vdash					-			\dashv
	143									П
	144									
	145									
	146									
	147									
	148	L.,	Ш	Ш		Ш	L.	Ш		Ш
	149	L		_	\square	Щ.	<u> </u>	Ш		Щ
	150			L	L	Ш				